Index of Claims

App					

10/035,453

Examiner

Chat C. Do

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MAGOSHI, HIDETAKA

Art Unit

2193

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Postriotod

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of th	Cla	im	Г				Date						Cla	im	
1 √ 51 52 3 √ 53 53 4 √ 54 54 5 √ 55 56 7 √ 57 58 9 √ 57 58 9 √ 59 60 10 60 61 61 12 62 63 63 14 64 64 64 15 66 66 66 17 67 68 68 19 69 69 70 21 71 70 71 22 72 72 73 24 74 74 74 25 76 76 77 28 79 79 30 30 80 81 81 32 33 83 84 35 85 85 85 36 86 86 86 37 77	1		\vdash	Г	Г	ΤÌ			Г	·	Г				П
2 V	Final	Original	6/14/05										Final	Original	
2 V		1	1	Г		Γ	П							51	
3 √ 53 4 √ 55 5 √ 55 6 √ 55 7 √ 56 7 √ 57 8 √ 59 10 60 61 11 62 63 12 63 64 15 65 66 15 66 66 17 67 68 19 69 69 20 70 70 21 71 72 23 73 74 25 75 75 26 77 77 28 79 80 30 30 80 31 81 82 33 84 85 36 36 86 37 87 88 39 90 90 41 91 92 43 94 94		2	1											52	\Box
4 √ 5 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 - 60 - 11 - 62 - 13 √ 64 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 45 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - <td></td> <td>3</td> <td></td>		3													
55 \$5 6 \$1 7 \$1 8 \$1 9 \$1 10 \$60 11 \$62 13 \$1 62 \$1 15 \$65 16 \$66 17 \$66 18 \$68 19 \$69 20 \$70 21 \$72 23 \$73 24 \$74 25 \$75 26 \$77 28 \$79 30 \$80 31 \$81 32 \$82 33 \$84 34 \$85 36 \$86 37 \$87 38 \$89 40 \$90 41 \$91 42 \$92 43 \$94 45 \$96 47 \$97 48 \$99 44															\Box
6 √ 7 √ 8 √ 10 - 60 - 11 - 62 - 13 √ 62 - 13 √ 64 - 65 - 66 - 17 - 68 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 45 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 45 -															\Box
7 √ 8 √ 9 √ 10 - 60 61 11 - 61 62 13 √ 63 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 90 40 90		6												56	
8 √ 9 √ 10 - 11 - 12 - 13 √ 62 - 13 √ 63 - 14 - 64 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 30 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 -			1						_		Т				\Box
9 √ 59 10 - 60 11 - 62 13 √ 63 14 64 64 15 65 66 17 67 68 18 68 69 20 70 71 21 71 72 23 73 74 25 75 75 26 76 77 28 79 79 30 80 80 31 81 81 32 82 79 33 83 84 35 36 86 37 88 85 36 37 87 38 89 90 41 91 91 42 92 93 43 94 95 46 96 96 46 96 96 96 96 96															\Box
10 60 11 62 13 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99					Т		\vdash								\Box
11 - 61 62 13 √ 63 64 15 65 66 67 16 66 67 67 18 68 69 69 20 70 71 72 21 71 72 73 24 74 75 76 26 76 77 78 29 79 30 80 31 81 81 82 33 83 84 85 36 36 86 86 37 87 88 89 40 90 90 90 41 91 91 92 43 94 95 96 47 96 97 98 48 99 99 99			-	П					Г						\Box
12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99			-			<u> </u>				T	T		-		
13 √ 63 14 65 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99			-											62	
14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99	—		1				Т		┢	_	1				
15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99		14							H	Г				64	\vdash
16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99			\vdash	\vdash					_						1
17 18 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99							\vdash	_	\vdash	┢	\vdash				
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99					_						\vdash			67	T
19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash				
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99				_	_	一			\vdash	\vdash	\vdash				\vdash
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		20			\vdash	\vdash		_	\vdash	_				70	
22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					\vdash	\vdash		_	\vdash		\vdash				
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		22		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash			72	一
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		23	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	\vdash				73	\vdash
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-	├─	┝	┝	_	┢	\vdash			•		\vdash
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		25			\vdash	<u> </u>	\vdash		┢	┢	\vdash			75	\vdash
27 28 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		26			Г	\vdash					\vdash				十
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_			_	\vdash		\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash				\Box
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		28													\Box
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99					Г			_							
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															\Box
32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33			П			$\overline{}$						83	\Box
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99											_				
36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	·										_				
37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37	П		П	П	П			П					\sqcap
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38	П			П	П			П					\sqcap
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39					П		П						\sqcap
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	—					Г			Г	П				90	o
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															\sqcap
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															\sqcap
46		44				Ĺ									\Box
46														95	
47 97 98 98 49 99 99		46												96	
49 99															
49 99															
50 100			$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	L									
		50					L		L	L_	\Box	ا ا		100	

	Cla	Date									
	Final	Original									
		51 52									
i		52			Г						
i		53								_	
		54		_							
		55				\vdash					
		56	_		┢	\vdash		_	_		_
		56 57	┢	_	Т						-
		58	Г	\vdash							\vdash
		59	Г							Т	
		60				 	_		_		
		61					_	\vdash	Г		\vdash
		62				\vdash		\vdash	Н		\vdash
		63		_		T					_
-		64			\vdash	 	Н		П		
		65			_	I	М	_		_	
		66				Т	-	_			
		67			 	-	\vdash		Н	_	
		68			_	H		-	Н		
		69		_	-	┢	-		-	-	
		70		_		\vdash		-			\vdash
		71				┢					-
		72	_	_		-	\vdash		_	\vdash	┢
		72 73		Ь—	-	┢╌	H				_
		74		_	_	┢╌		-	-		
1		75	_	-		\vdash	H	\vdash	_		┢
1		75 76	-	<u> </u>	┝	┢	-				
		77	_	_		\vdash	\vdash	-	_	-	
		78	_	_	-		-	_		\vdash	
		78 79		_	-	H	-			-	├
		80		_		\vdash			_		\vdash
-		81			-	-	-	-			\vdash
		82		-	_		_			-	H
		83				\vdash	H				H
ĺ		84	\vdash	-		\vdash		_	_	-	\vdash
		85								_	H
		86	-		-		\vdash		_		<u> </u>
		87		-	_	-	-		-		-
		88	_				-		-	-	┢一
		89					-		_		<u> </u>
		90	_	_	_		_	_		_	\vdash
		91		-		Н	-		-	\vdash	┝
		92	\vdash	H		H	\vdash	-		\vdash	-
		93	H	Н	\vdash	-	H	-	-	\vdash	\vdash
		94	\vdash	-	<u> </u>	Н	-				\vdash
		95	-	-	-	-	\vdash		-		\vdash
		96			-		H		\vdash	\vdash	\vdash
		97				-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
		98	Н	H	\vdash	Н	\vdash				\vdash
		99		H	-	H	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
		100	-	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>

Cli	aim	Date								
				Ι.	i -	Γ	П		Γ	П
Final	Original									
	101									
	102 103	L	_	<u> </u>	L	_	ļ			
	103	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	L		<u> </u>		Ш
	104 105	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	Щ
	105	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	ļ			
_	106 107	-	 	-	┝	<u> </u>	┝	<u> </u>	-	Н
	107	-	├	H	\vdash	-	┢	-		Н
	109	-	├	_	┝	┢	\vdash	-	\vdash	-
	110	\vdash	-	_	-	\vdash	\vdash	 		Н
	110 111		\vdash						Г	
	112	$\overline{}$		Г		Г				
	112 113									
	114	L	L		L					
	115	L			ļ	匚	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	116	\vdash	<u></u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	L	L	Щ
	117	H	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	118 119	<u> </u>		H	_	┝			Н	
	120		_	-	-	\vdash	 	-	H	
	121	\vdash	-		\vdash			┝	\vdash	\vdash
	120 121 122									\vdash
	123 124 125									\Box
	124									
	125	L		Ц.		L_		<u> </u>		
	126 127 128 129 130			Ш	_		L	<u> </u>	L	Щ
	127		<u> </u>	_	_	-	<u> </u>	<u> </u>		
	120		-	H	⊢		_	\vdash	\vdash	\dashv
	130	_		\vdash	H			\vdash	-	\vdash
	131			-	\vdash	\vdash		\vdash	-	
- 1	131 132			 	\vdash	П	_	┢		\neg
	133									
	134									
	135		L.	$oxedsymbol{oxed}$		$oxed{oxed}$		oxdot		Ш
	136		<u> </u>	\vdash		<u> </u>		lacksquare	L	\vdash
	137 138	—		_		\vdash	<u> </u>	-	-	Н
<u> </u>	138		-	-	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H	\vdash
 	140	-	 	-	_	\vdash		\vdash	H	H
	141	Н	H		Н	-	 	\vdash		\vdash
	142					Т		Т		\vdash
	143									
	144									
	145									
	146	Ш	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	Ш	Ш
	147	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash		<u> </u>		Щ
	148 149	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	 	Щ
-	150	H	├	-	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	H
لـــا	130		Ц_				L	L	L	L